

Productcertificaat K22930/04

Uitgegeven 2016-11-15
Vervangt K22930/03
Pagina 1 van 3

Controleerbare terugstroom- beveiligingstoestellen, Familie B -Type A

VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

Gebr. Kemper GmbH & Co. KG Metallwerke

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn **BRL-K646** "Controleerbare terugstroombeveiligingstoestellen, familie B - type A" d.d. 01-02-2012.

alsmede de eisen uit

NEN-EN 12729: "Beveiligingen ter voorkoming van verontreiniging van drinkwater door terugstroming - Controleerbare terugstroombeveiliging met gereduceerde druk - Familie B - Type A".

Deel uitmaken



Luc Leroy
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Leverancier

Gebr. Kemper GmbH & Co. KG Metallwerke
Harkortstraße 5
57462 OLPE
DUITSLAND
Tel. 0049 2761 8910
Fax 0049 2761 891175
www.kemperolpe.de

Vertegenwoordiger

Kemper Benelux
Koeweistraat 7 b
4181 CD WAARDENBURG
0418 651555
0418 652555
info@kemper-appendages.nl

Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product

Controleerbare terugstroom-beveiligingstoestellen, Familie B -Type A

Technische specificatie

Terugstroombeveiligingstoestel, Figuur 360 0G, Familie B, Type A		Terugstroombeveiligingstoestel Figuur 367 01, Familie B, Type A	
Product No.:	DN	Product No.:	DN
3600G01500	DN 15	3670101500	DN 15
3600G02000	DN 20	3670102000	DN 20
3600G02500	DN 25	3670102500	DN 25
3600G03200	DN 32	3670105000	DN 50
3600G04000	DN 40		
3600G05000	DN 50		

Opmerking

Betreffende producten zijn nog niet beoordeeld op alle hygiëne aspecten zoals opgenomen in het Drinkwaterbesluit en verwoord in de Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening (in werking gesteld op 19 juli 2011).

Toepassing en gebruik

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in drinkwaterinstallaties met een werkdruk van ten hoogste 1MPa (10 bar) en een watertemperatuur van ten hoogste 65°C.

Controleerbare terugstroom-beveiligingstoestellen, Familie B -Type A

Merken

De Kiwa-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA"

Plaats van het merk:

- op het huis.

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksnaam of –merk;
- nominale middellijn (DN).
- pijl doorstroomrichting;
- referentie naar familie en type.
- nominale druk (PN);
- maximale werkings temperatuur (°C);
- akoestische groep als het terugstroombeveiligingstoestel is geclassificeerd;
- serienummer;
- referentie naar EN 12729.

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar.

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Gebr. Kemper GmbH & Co. KG Metallwerke

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.